



Concurso Público Município de Roteiro

PROVA TIPO

2

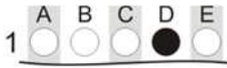
Cargo (Nível Fundamental – NF):

32. AGENTE DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

Provas de Português, Matemática
e Conhecimentos Específicos

CADERNO DE QUESTÕES

INSTRUÇÕES GERAIS

1. Este **Caderno de Questões** somente deverá ser aberto quando for autorizado pelo **Fiscal**.
2. Antes de iniciar a prova, confira se o tipo da prova do **Caderno de Questões** é o mesmo da etiqueta da banca e da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
3. Ao ser autorizado o início da prova, verifique se a numeração das questões e a paginação estão corretas. Verifique, também, se contém **40 (quarenta)** questões objetivas com 5 (cinco) alternativas cada. Caso contrário, comunique imediatamente ao Fiscal.
4. O tempo disponível para esta prova é de **4 horas**. Faça-a com tranquilidade, mas **controle seu tempo**. Esse **tempo** inclui a marcação da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
5. Você somente poderá sair em definitivo do Local de Prova depois de decorridas **2 horas** do início da aplicação.
6. Na **Folha de Respostas** de questões objetivas, confira seu nome, número do seu documento de identificação, tipo de prova e cargo escolhido.
7. Em hipótese alguma lhe será concedida outra **Folha de Respostas** de questões objetivas.
8. Preencha a **Folha de Respostas** de questões objetivas utilizando caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Na **Folha de Respostas** de questões objetivas, preencha completamente o círculo correspondente à alternativa escolhida, conforme o modelo:

9. Será atribuído o valor ZERO à questão que contenha na **Folha de Respostas** de questões objetivas: dupla marcação, marcação rasurada, emendada ou com "X", não preenchida totalmente ou que não tenha sido transcrita.
10. A correção da prova objetiva será efetuada de forma eletrônica, considerando-se apenas o conteúdo da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
11. Caso a Comissão julgue uma questão como sendo nula, os pontos serão atribuídos a todos os candidatos.
12. Não será permitida qualquer espécie de consulta.
13. Ao terminar a prova, **devolva** ao **Fiscal de Sala** este **Caderno de Questões**, juntamente com a **Folha de Respostas** de questões objetivas, e **assine a Lista de Presença**.
14. Na sala que apresentar apenas 1 (um) Fiscal, os 3 (três) últimos candidatos somente poderão ausentar-se da sala juntos, após a **assinatura da Ata de Encerramento** de provas.
15. **Assine** neste **Caderno de Questões** e **coloque** o número do seu documento de identificação (RG, CNH etc.).

Boa Prova!

N. do doc. de identificação (RG, CNH etc.):

Assinatura do(a) candidato(a):

MUNICÍPIO
DE ROTEIRO

Edital n° 01/2017

PORTUGUÊS

QUESTÃO 01



Disponível em: <<https://www.google.com.br/search?q=tiras+inteligentes+engraçadas&tbm=>>>. Acesso em: 06 nov. 2017.

Pela fala do garoto no segundo quadrinho, é correto concluir que a expressão “opinião pronta”, nesse contexto, refere-se

- A) às informações veiculadas pela mídia impressa e assimiladas pelas pessoas.
- B) às informações veiculadas pela mídia televisiva e assimiladas pelas pessoas.
- C) às informações veiculadas pela mídia virtual e assimiladas pelas pessoas.
- D) à falta de tempo para as pessoas prepararem a própria alimentação.
- E) às propagandas de alimentos prontos assimiladas pelas pessoas.

QUESTÃO 02

Agora a vela iluminava o quarto quadrado e com duas janelas com três camas. Havia um armário uma mesa e duas cadeiras de noqueira velha cujo tom enfumaçado manchava as paredes pintadas.

Disponível em: <www.alinet.org.br/antlctsthtm_gola_geminal.pdf>. Acesso em: 10 out. 2017 (adaptado).

Observe que no texto não foram utilizadas vírgulas propositadamente. Assinale a alternativa que representa o uso correto da vírgula.

- A) Agora a vela iluminava o quarto quadrado, e com duas janelas, com três camas. Havia um armário, uma mesa, e duas cadeiras de noqueira velha cujo tom enfumaçado manchava as paredes pintadas.
- B) Agora a vela iluminava o quarto quadrado e com duas janelas, com três camas. Havia um armário, uma mesa e duas cadeiras de noqueira velha, cujo tom enfumaçado manchava as paredes pintadas.
- C) Agora, a vela iluminava, o quarto quadrado e com duas janelas, com três camas. Havia um armário uma mesa e duas cadeiras, de noqueira velha, cujo tom enfumaçado manchava as paredes pintadas.
- D) Agora a vela, iluminava o quarto quadrado e com duas janelas, com três camas. Havia um armário, uma mesa e duas cadeiras de noqueira velha, cujo tom, enfumaçado, manchava as paredes pintadas.
- E) Agora a vela iluminava o quarto, quadrado e com duas janelas, com três camas. Havia um armário uma mesa, e duas cadeiras pintadas.

QUESTÃO 03

Vivemos inteiramente presos ao automóvel. O automóvel ritmiza a vida vertiginosa, a ânsia das velocidades, o desvario de chegar ao fim, os nossos sentimentos de moral, de estética, de prazer, de economia, de amor.

GOMES, Renato Cordeiro. *João do Rio*. Rio de Janeiro: Agir, 2005. p. 57.

Do texto, é correto concluir que

- A) os nossos sentimentos desconsideram a influência do automóvel.
- B) as nossas vontades de velocidade independem do ritmo do automóvel.
- C) a moral está desvinculada da velocidade imposta pelo automóvel.
- D) o automóvel dá movimento às ações da vida.
- E) o automóvel desacelera a vida.

QUESTÃO 04

Literatura e ficção

O conto da ilha desconhecida, de José Saramago

Um homem vai ao rei e lhe pede um barco para viajar até uma ilha desconhecida. O rei lhe pergunta como pode saber que essa ilha existe, já que é desconhecida. O homem argumenta que assim são todas as ilhas até que alguém desembarque nelas. Este pequeno conto de José Saramago pode ser lido como uma parábola do sonho realizado, isto é, como um canto de otimismo em que a vontade ou a obstinação fazem a fantasia ancorar em porto seguro. Antes, entretanto, ela é submetida a uma série de embates com o *status quo*, com o estado consolidado das coisas, como se da resistência às adversidades viesse o mérito e do mérito nascesse o direito à concretização. Entre desejar um barco e tê-lo pronto para partir, o viajante vai de certo modo alterando a ideia que faz de uma ilha desconhecida e de como alcançá-la, e essa flexibilidade com certeza o torna mais apto a obter o que sonhou. “...Que é necessário sair da ilha para ver a ilha, que não nos vemos se não saímos de nós...”, lemos a certa altura. Nesse movimento de tomar distância para conhecer está gravado o olhar crítico de José Saramago, cujo otimismo parece alimentado por raízes que entram no chão profundamente. Inédito em livro, *O conto da ilha desconhecida* é ilustrado por oito aquarelas de Arthur Luiz Piza.

Disponível em: <<https://indicalivros.com/pdf/o-conto-da-ilha-desconhecida-jose-saramago>>. Acesso em: 06 nov. 2017.

Levando em conta as informações, formato e estrutura linguística, é correto afirmar que o texto é resenha de

- A) um artigo de opinião.
- B) um texto científico.
- C) um livro de ficção.
- D) uma notícia.
- E) uma fábula.

QUESTÃO 05

Desenvolvimento econômico com sustentabilidade

Apesar de a preservação de nossas bacias ser um aspecto valorizado no projeto da Conta Ambiental da Água, as instituições envolvidas defendem que o meio ambiente não deve ser um entrave para o desenvolvimento econômico, e sim um *locus* de desenvolvimento. É o que pensa Geraldo Sandoval Góes, especialista em políticas públicas e gestão governamental do MMA: “A questão da água é uma preocupação mundial, inclusive é algo que interessa tanto às organizações internacionais como às empresas privadas. A responsabilidade climática e a busca por modos de produção que causem menos impacto ao meio ambiente são questões cada vez mais incorporadas nas políticas públicas”. A água está na superfície terrestre, nos aquíferos subterrâneos e na atmosfera, em estado gasoso, líquido ou sólido. Não temos como mudar a quantidade de água no planeta porque ela integra um ciclo hídrico, no qual nada se cria ou se perde, apenas se renova. Com a Conta Ambiental da Água será possível acrescentar mais uma camada analítica nesse ciclo: a contribuição da água para a atividade econômica e o impacto dessa atividade na água.

BENEDICTO, Marcelo. *Retratos: a revista do IBGE*. Rio de Janeiro, n. 4, p. 15, out. 2017.

Levando em conta os dados apresentados e a estrutura linguística da opinião expressa no fragmento, assinale a alternativa que apresenta o principal ponto de discussão do texto.

- A) A presença da água na superfície terrestre.
- B) O entrave da água no desenvolvimento econômico.
- C) A preservação da água pelas instituições ambientais.
- D) A contribuição da água para o desenvolvimento econômico.
- E) A necessidade de mudança da quantidade de água do planeta.

QUESTÃO 06

Pipoca moderna

Caetano Veloso

E era nada de nem noite de negro não
E era nê de nunca mais
E era noite de nê nunca de nada mais
E era nem de negro não
Porém parece que a golpes de pê, de pé, de pão
De parecer poder
Pipoca ali, aqui, pipoca além
Desanoitece a manhã
Tudo mudou

Disponível em: <www.lettras.mus.br/caetano-veloso/565095/>. Acesso em: 17 nov. 2017.

Pela forma como se utilizam as palavras, é correto afirmar que o texto enquadra-se na função

- A) metalinguística.
- B) referencial.
- C) conativa.
- D) poética.
- E) fática.

QUESTÃO 07

Hoje de forma acentuada **o muro da comunicação é mais ainda cimentado**. Com o uso de celulares os pais sabem até onde localizar seus filhos, mas dificilmente este mesmo celular facilita uma conversa franca e de qualidade entre ambos.

Disponível em: <educação.uol.com.br>. Acesso em: 15 nov. 2017.

O sentido da expressão destacada no texto

- A) reforça o compromisso de pais e filhos acentuarem o muro da comunicação na era do telefone celular.
- B) é conotativo e, por isso, distancia-se da ideia de dificuldade de comunicação entre pais e filhos.
- C) é denotativo, já que afirma objetivamente que há facilidade de comunicação entre pais e filhos.
- D) refere-se às facilidades de comunicação proporcionadas pelo telefone celular nos dias atuais.
- E) refere-se à dificuldade de comunicação entre pais e filhos na era do telefone celular.

QUESTÃO 08

Quando olhamos para o mundo à nossa volta, não vemos tudo. Não podemos. A espécie humana evoluiu em condições ambientais específicas do nosso planeta, e se adaptou de forma a maximizar suas chances de sobrevivência aqui. Somos criaturas da Terra, um planeta banhado pela radiação de uma estrela cuja temperatura na superfície é de 6 mil graus centígrados. Seríamos muito diferentes se o sol fosse outra estrela.

GLEISER, Marcelo. *A simples beleza do inesperado*. Rio de Janeiro: Record, 2016, p. 147.

Levando em conta suas características, é correto afirmar que o texto

- A) sintetiza as formas de escrita do texto publicitário.
- B) apresenta a parcialidade do gênero jornalístico.
- C) apresenta caracteres do gênero dissertativo.
- D) mostra elementos da narração contista.
- E) traz elementos de textos poéticos.

QUESTÃO 09

Por que razão é tão difícil manter o peso ideal, se todos almejam ficar esguios e sabem que a obesidade aumenta o risco de hipertensão, diabetes, osteoartrite, ataques cardíacos e derrames cerebrais?

VARELA, Dráuzio. *Folha de S. Paulo*. 27 de julho, 2002.

O uso da palavra destacada **Por que**, separada e sem acento,

- A) é justificado pelo fato de ela iniciar uma sentença interrogativa.
- B) é justificado por tratar-se de uma palavra substantivada.
- C) é justificado por tratar-se de uma conjunção explicativa.
- D) está incorreto. O correto seria separado com acento.
- E) é justificado por tratar-se de um substantivo.

QUESTÃO 10

Comida

Arnaldo Antunes

[...]
A gente não quer só comida
A gente quer comida,
diversão e arte...
[...]

Disponível em: <www.lettras.mus.br/arnaldo-antunes-1769313>. Acesso em: 10 out. 2017.

Substituindo a expressão “a gente” por “nós”, o primeiro verso assume a seguinte escrita correta sem mudar o sentido:

- A) nós não queríamos só comida.
- B) nós não queremos só comida.
- C) nós não quisemos só comida.
- D) nós não queria só comida.
- E) nós não quer só comida.

QUESTÃO 11



Organizada por Giordano Barbin Bertelli e Gabriel de Santis Feltran, para a coleção Marginália de Estudos Urbanos, a coletânea *Vozes à margem: periferias, estética e política* (Edufscar) reúne artigos de pesquisadores dedicados à produção cultural das periferias urbanas brasileiras e apresenta ao público a abordagem do tema das linguagens e das estéticas produzidas e consumidas por grupos marginalizados no cenário urbano contemporâneo. A obra enfoca as expressões linguísticas, artístico-culturais e estéticas presentes na sociabilidade destes grupos, além de atentar para seus múltiplos significados políticos.

RADIS comunicação e saúde, n. 182, nov. 2017.

Pela imagem apresentada e pelas informações da sinopse, a obra constitui-se de artigos científicos que enfocam expressões presentes na produção cultural

- A) de grupos de leitores contemporâneos.
- B) de grupos urbanos marginalizados.
- C) do público das cidades brasileiras.
- D) das periferias internacionais.
- E) dos autores da coletânea.

QUESTÃO 12

Rosa de sol

Carlos Moura

Rosa de sol é girassol
Rosa de mar é margarida
Roda da vida é bem-me-quer
É malmequer é boa noite
É bom dia e onze horas
[...]

Disponível em: <www.lettras.mus.br/carlos-moura/324722/>. Acesso em: 16 nov. 2017.

As palavras destacadas no texto são

- A) compostas por justaposição.
- B) compostas por aglutinação.
- C) derivadas por prefixação.
- D) derivadas por sufixação.
- E) híbridas.

QUESTÃO 13

Fui sentar me numa prensa de farinha que havia no fundo do nosso quintal. Tentei chorar, mas não tinha vontade de chorar. Estava espantado, imaginando a vida que ia suportar, sozinho nesse mundo. Sentia frio e pena de mim mesmo. A casa era dos outros, o defunto era dos outros. Eu estava ali como um bichinho abandonado, encolhido na prensa que apodrecia.

RAMOS, Graciliano. *Angústia*. São Paulo: M. Fontes, 1969. p. 29.

Sobre as palavras destacadas no texto, é correto afirmar que

- A) todas são pronomes pessoais.
- B) eu e mim são pronomes possessivos.
- C) me, mim e eu são pronomes pessoais.
- D) mim e nosso são pronomes possessivos.
- E) me, mim e nosso são pronomes pessoais oblíquos.

QUESTÃO 14

Curvado no guidão lá vai ele numa chispa. Na esquina dá com o sinal vermelho e não se perturba – levanta voo bem na cara do guarda crucificado. No labirinto urbano persegue a morte com o trim-trim da campanha: entrega sorvete a domicílio.

TREVISAN, Dalton. In BOSI, Alfredo. *O conto brasileiro contemporâneo*. São Paulo: Cultrix, 1997. p. 189.

A expressão destacada no texto refere-se

- A) ao sentimento de religiosidade das pessoas nas cidades.
- B) ao tratamento que é dado ao guarda de trânsito.
- C) ao local onde o guarda organiza o trânsito.
- D) à postura do guarda no meio do trânsito.
- E) à forma caótica do trânsito.

QUESTÃO 15

As varas estavam bem amarradas com cipós nos esteios de aroeira. O arcabouço da casa resistira à fúria das águas. E quando elas baixassem, a família **regressaria**. Sim, **viveriam** todos no mato, como preás. Mas **voltariam** quando as águas baixassem, **tirariam** do barreiro terra para vestir o esqueleto da casa.

RAMOS, Graciliano. *Vidas secas*. Rio de Janeiro: Record, 2003. p. 66.

Os verbos destacados no texto estão todos no

- A) pretérito mais-que-perfeito.
- B) futuro do presente.
- C) futuro do pretérito.
- D) pretérito perfeito.
- E) presente.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 16

Se x e y são os números que satisfazem às equações $2x - y = 10$ e $x + 2y = 55$, qual é o valor de $x + y$?

- A) 35
- B) 29
- C) 20
- D) 15
- E) 5

QUESTÃO 17

Dadas as afirmativas a respeito de dois números naturais A e B , cada um deles com exatamente duas ordens,

- I. A diferença $A - B$ tem apenas uma ordem.
- II. O produto $A \times B$ tem exatamente quatro ordens.
- III. A soma $A + B$ tem exatamente duas ordens ou exatamente três ordens.

verifica-se que está(ão) correta(s)

- A) I, II e III.
- B) II e III, apenas.
- C) I e II, apenas.
- D) III, apenas.
- E) I, apenas.

QUESTÃO 18

Dadas as afirmativas,

- I. Se x e y são dois inteiros pares, então a diferença $x - y$ é um inteiro par.
- II. Se x é um inteiro par e y é um inteiro ímpar, então o produto x^2y^2 é um inteiro par.
- III. Se x e y são dois inteiros ímpares, então a soma $x + y$ é um inteiro ímpar.

verifica-se que está(ão) correta(s)

- A) I, II e III.
- B) II e III, apenas.
- C) I e II, apenas.
- D) III, apenas.
- E) I, apenas.

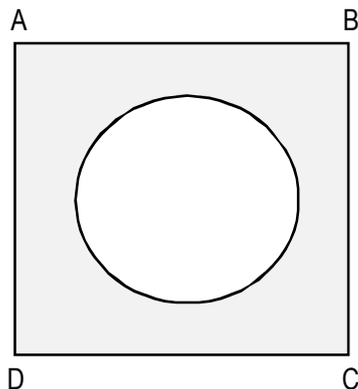
QUESTÃO 19

Qual fração irredutível representa o número 1,024?

- A) $\frac{1024}{1000}$
- B) $\frac{1000}{1024}$
- C) $\frac{512}{500}$
- D) $\frac{128}{125}$
- E) $\frac{125}{128}$

QUESTÃO 20

A figura apresenta a planta, desenhada sem escala, da piscina circular da associação dos servidores de uma prefeitura, que, junto com o deck, forma um quadrado de lado 10 m.



Se o diâmetro da piscina é de 9 m e adotarmos $\pi = 3$, a área do deck é igual a

- A) 100,00 m².
- B) 86,50 m².
- C) 73,00 m².
- D) 60,75 m².
- E) 39,25 m².

QUESTÃO 21

Se 27 Agentes Comunitários de Saúde de uma prefeitura compareceram ao trabalho num dia em que um décimo do total deles faltou por motivo de doença, então o número total de servidores desse cargo nessa prefeitura é

- A) 57.
- B) 33.
- C) 30.
- D) 27.
- E) 3.

QUESTÃO 22

Se x e y são dois números tais que $x + y$ e $x - y$ são dois números primos positivos distintos, então o número $x^2 - y^2$ é um número

- A) composto que possui exatamente quatro divisores primos positivos.
- B) composto que possui exatamente três divisores primos positivos.
- C) composto que possui exatamente dois divisores primos positivos.
- D) composto que possui apenas um divisor primo positivo.
- E) primo.

QUESTÃO 23

Se o plano diretor de uma cidade exige que a área construída corresponda a, no máximo, 76% da área do terreno, então o projeto de uma casa a ser construída num terreno retangular de 14 m de largura por 31 m de comprimento deve prever uma área livre de construção de, no mínimo,

- A) 434,00 m².
- B) 329,84 m².
- C) 217,00 m².
- D) 128,44 m².
- E) 104,16 m².

QUESTÃO 24

A tabela apresenta as quantidades de arroz recebidas e consumidas no primeiro semestre de 2017 em uma escola que teve suas aulas iniciadas em fevereiro.

Mês	Quantidade recebida (kg)	Quantidade consumida (kg)
janeiro	14	-
fevereiro	8	10
março	10	8
abril	8	12
maio	12	10
junho	8	8

De acordo com os dados apresentados, qual o consumo médio mensal de arroz a partir do início das aulas?

- A) 10,0 kg
- B) 9,6 kg
- C) 9,4 kg
- D) 9,2 kg
- E) 8,0 kg

QUESTÃO 25

Milha por hora

Milha(s) por hora (abreviadamente, **mph**, **MPH** ou **mi/h**^[1]) é uma unidade de medida do sistema imperial britânico e do sistema consuetudinário dos Estados Unidos usada para exprimir velocidade, em termos de número de milhas terrestres percorridas em uma hora.

Disponível em: <https://pt.wikipedia.org/wiki/Milha_por_hora>. Acesso em: 20 out. 2017.

Do texto, infere-se que **milha** é unidade de

- A) comprimento.
- B) capacidade.
- C) massa.
- D) tempo.
- E) área.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 26

Dadas as afirmativas sobre a conduta ética do agente de vigilância sanitária que precise atuar um conhecido,

- I. Em caso de transgressor conhecido, o agente de vigilância sanitária não deve coibir com poder de polícia, porém deve aplicar uma autuação branda.
- II. É permitido ao agente de vigilância sanitária entrar, sem obstáculo, no local sujeito à vigilância sanitária; porém, em caso do infrator conhecido obstar sua ação, este não poderá ser penalizado.
- III. Em casos de falsidade ou de omissão dolosa por parte do agente de vigilância sanitária na autuação do seu conhecido, a lei prevê também a punição do agente.
- IV. As ações do agente de vigilância sanitária diante do transgressor conhecido não têm autoridade suprema e podem ser contestadas no Judiciário, que avaliará a integridade das ações do agente.

verifica-se que está(ão) correta(s)

- A) IV, apenas.
- B) I e II, apenas.
- C) II e III, apenas.
- D) III e IV, apenas.
- E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 27

Dadas as afirmativas sobre a educação permanente em saúde, considerando uma situação hipotética em que um agente de vigilância sanitária necessita realizar educação em saúde,

- I. O agente de vigilância sanitária necessita ter capacidade de análise, intervenção e autonomia para o estabelecimento de práticas transformadoras.
- II. Na educação em saúde, o agente não precisa se voltar à gestão das mudanças e o estreitamento dos elos entre concepção e execução do trabalho.
- III. A educação precisa partir dos problemas e desafios enfrentados no processo de trabalho, envolvendo práticas que possam ser definidas por múltiplos fatores.
- IV. O planejamento da educação em saúde deve considerar elementos que façam sentido para os atores envolvidos, tornando a aprendizagem significativa.

verifica-se que está(ão) correta(s)

- A) I, II, III e IV.
- B) I, III e IV, apenas.
- C) II e III, apenas.
- D) I e II, apenas.
- E) IV, apenas.

QUESTÃO 28

As águas captadas na superfície necessitam de tratamento objetivando a remoção de impurezas e contaminantes antes do consumo. As principais etapas para o alcance desses objetivos são: Oxidação ⇒ Coagulação ⇒ Decantação ⇒ Filtração ⇒ Desinfecção ⇒ Correção de pH e Fluoretação. Em um município brasileiro, houve um aumento de determinada doença causada por microrganismo de veiculação hídrica. Considerando uma possível falha em uma ou mais etapas de tratamento da água, a provável causa da presença do microrganismo patogênico foi a

- A) baixa quantidade do ácido fluossilícico que também não reduziu a incidência de cárie.
- B) correção inadequada do pH que determinou um microambiente propício.
- C) baixa quantidade de cloro empregada nas etapas de oxidação e desinfecção.
- D) filtração deficiente que permitiu a passagem do microrganismo.
- E) baixa quantidade do sulfato de alumínio usado na etapa de coagulação.

QUESTÃO 29

Os elevados índices de diversas endemias brasileiras estão relacionados com o período pós estação chuvosa, principalmente aquelas chamadas “chuvas de verão”, quando podem ocorrer inundações em comunidades de grandes aglomerados humanos, sem infraestrutura sanitária e com a problemática dos resíduos sólidos a céu aberto, que propiciam a proliferação de roedores, a multiplicidade de recipientes com água acumulada e a proliferação de coleções de água temporárias, com a presença de caramujos.

Com base no exposto, diversas endemias podem se apresentar com o aumento no número de casos humanos. Logo após essas chuvas, a primeira endemia que deve ser o alerta prioritário para os órgãos de saúde pública é

- A) a doença diarreica por diversos patógenos que podem ser veiculados na água, advindos de pessoas doentes.
- B) a Esquistossomose pela proliferação de coleções de água temporária com a presença de caramujo.
- C) a Dengue pela multiplicidade dos reservatórios de água (lixo exposto) para larvas do mosquito.
- D) o Cólera pela veiculação da bactéria na água advinda das fezes de indivíduo doente.
- E) a Leptospirose pela veiculação da bactéria na água, advinda da urina dos ratos.

QUESTÃO 30

Na função de gerenciamento de risco, a vigilância sanitária tem como ação estratégica

- A) recusar a produção do conhecimento, pesquisa e desenvolvimento tecnológico.
- B) integrar-se com as demais áreas do setor saúde, como o Controle e Avaliação.
- C) desenvolver ações de promoção da saúde sem a parceria de outras Instituições.
- D) dispensar a execução de programas de comunicação e divulgação.
- E) fortalecer o processo de centralização das ações de vigilância sanitária.

QUESTÃO 31

Os insetos transmissores de doenças ao homem adaptam-se biologicamente aos centros urbanos. Em um bairro considerado área nobre, com predominância de prédios residenciais e comerciais, com coleta regular de lixo e intensa expansão imobiliária, observada pela presença de diversos canteiros de obras, foi detectado um aumento no número de larvas do mosquito *Aedes aegypti*, após as chuvas de verão, fato que influenciou no aumento de casos humanos da dengue. Vislumbrando a adoção de medidas efetivas de prevenção da dengue no caso exposto, assinale a alternativa que indique o possível ambiente de maior proliferação de larvas do mosquito *Aedes aegypti*.

- A) Água da chuva acumulada nos canteiros de obras e recipientes expostos, com água acumulada, usados na construção civil.
- B) Diversos recipientes com água da chuva acumulada, advindos do lixo doméstico, exposto pela população.
- C) Água da chuva acumulada em pneus de automóveis expostos em terrenos baldios e nas residências das pessoas.
- D) Pratos dos vasos de plantas contendo água acumulada da chuva pelo negligenciamento da população.
- E) Água da chuva acumulada nas garrafas de vidro ou plástico, expostas pela população em seus quintais.

QUESTÃO 32

Diversas doenças podem surgir em locais de aglomerados humanos pela exploração inadequada do ambiente natural, quando ciclos parasitários que anteriormente se processavam entre hospedeiros silvestres passam a ter o homem como participante. Outras podem ser importadas de outros locais pela chegada do homem albergando agentes infecciosos e estes encontram condições ambientais propícias para sua manutenção e expansão. Essas doenças podem permanecer nas comunidades por longos períodos, sendo sua erradicação quase improvável. Com base no exposto, podemos dizer que uma doença é endêmica em um determinado local, quando o número de casos em humanos

- A) sobe assustadoramente acima de dez vezes mais com relação ao ano anterior.
- B) se mantém constante a cada ano, mesmo tendo pequenas baixas ou altas.
- C) sofre queda brusca e a doença desaparece nos anos subsequentes.
- D) é semelhante aos hospedeiros reservatórios e vetores infectados.
- E) acompanha os índices altíssimos de vários países do globo por ano.

QUESTÃO 33

A Vigilância Sanitária é uma ação que previne riscos à saúde. Dadas as afirmativas sobre o foco das ações da vigilância sanitária,

- I. São de interesse da vigilância sanitária a proteção dos recursos naturais, o equilíbrio ecológico e a saúde humana, como, por exemplo, as tecnologias de abastecimento de água potável para consumo humano.
- II. Dentre as ações de vigilância à saúde está a fiscalização de serviços relacionados à saúde em escolas e creches.
- III. O uso pelo consumidor de saneantes domissanitários e o controle de resíduos sólidos têm relação com a produção industrial e agrícola; portanto, não é foco de atuação da vigilância sanitária.

verifica-se que está(ão) correta(s)

- A) I, II e III.
- B) II e III, apenas.
- C) I e II, apenas.
- D) II, apenas.
- E) I, apenas.

QUESTÃO 34

Para uma doença endêmica como a esquistossomose se estabelecer em uma área, manter-se e se expandir, é necessária a presença de todos os elos da cadeia epidemiológica: hospedeiros definitivos (homem com verme, eliminando ovos nas fezes), ambiente favorável (deficiência de saneamento básico, temperatura e umidade) e hospedeiros intermediários (espécies de caramujos que possam se infectar, sendo susceptíveis ao verme). Essa endemia veio da África para o Brasil no período do tráfico de escravos. Pela similaridade de condições ambientais entre a costa brasileira e a costa africana, aqui o verme se estabeleceu, mesmo não sendo assinalada a mesma espécie de hospedeiro intermediário (caramujo) que ocorre na África. De acordo com o exposto, para o estabelecimento, manutenção e disseminação do verme causador da esquistossomose no Brasil, o principal fator foi a

- A) deficiência no saneamento básico, permitindo a contaminação das coleções de água com fezes.
- B) presença natural de outras espécies de hospedeiros intermediários susceptíveis ao verme.
- C) presença de numerosas coleções de água (córregos, rios, açudes) de águas quentes e calmas.
- D) deficiência na educação sanitária da população que contribuiu para a contaminação das águas.
- E) temperatura e umidade adequadas à manutenção do ciclo biológico do parasito.

QUESTÃO 35

Dadas as afirmativas quanto ao que compete à Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) no procedimento de implementação e execução do disposto nos incisos da Lei nº 9.782/1999,

- I. Estabelecer, coordenar e monitorar os sistemas de vigilância toxicológica e farmacológica.
- II. Fomentar e realizar estudos e pesquisas no âmbito de suas atribuições.
- III. Promover a revisão e atualização periódica da farmacopeia.
- IV. Estabelecer normas e padrões sobre limites de metais pesados e outros que envolvam risco à saúde.

verifica-se que está(ão) correta(s)

- A) IV, apenas.
- B) I e III, apenas.
- C) II e IV, apenas.
- D) I, II e III, apenas.
- E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 36

Considerando a atuação do agente de vigilância sanitária frente à Imunização e aos Eventos Adversos Pós-Vacinação (EAPV), é correto afirmar que ele deve:

- A) Incentivar à imunização, pois as vacinas são seguras e não causam nenhum risco à saúde.
- B) Garantir que os possíveis riscos sejam sempre superiores aos benefícios da vacinação.
- C) Realizar o monitoramento dos EAPV em parceria com a vigilância epidemiológica.
- D) Orientar à população que ocorrência de alguns EAPV nunca é esperada no paciente.
- E) Promover a consolidação e análise dos dados de EAPV ocorridos fora do País.

QUESTÃO 37

A manutenção do *Schistosoma mansoni* em nosso meio depende dos seguintes elementos: baixo saneamento básico, presença do caramujo (hospedeiro intermediário), hospedeiro definitivo (homem) eliminando ovos nas fezes e coleção de água. Em um município do nordeste do Brasil foram registrados, em um ano, 10 vezes mais o total de casos de esquistossomose do ano anterior. O desenvolvimento de diversas atividades diárias dos moradores ocorre no único rio que banha a cidade e que não possui área saneada. Considerando que os indivíduos infectados que ainda não apresentam a doença são os maiores eliminadores de ovos do verme para o ambiente, a medida preventiva prioritária que auxilie na diminuição de novos casos se dá através do tratamento

- A) dos caramujos através da aplicação de veneno nos rios.
- B) dos homens adultos que raramente utilizavam o rio para o trabalho.
- C) dos idosos que pouco utilizavam o rio nas atividades recreativas.
- D) dos jovens e crianças que utilizavam o rio por várias horas do dia na recreação.
- E) das mulheres, algumas já apresentando a doença, que utilizavam o rio para o trabalho.

QUESTÃO 38

De acordo com a Lei nº 8.080/1990, as ações e serviços públicos de saúde e os serviços privados contratados ou conveniados que integram o Sistema Único de Saúde (SUS), são desenvolvidos de acordo com as diretrizes previstas no artigo 198 da Constituição Federal, obedecendo a princípios e diretrizes. Dadas as afirmativas quanto às ações do agente de vigilância sanitária, buscando respeitar os princípios e diretrizes do SUS,

- I. O agente de vigilância sanitária deve divulgar informações quanto ao potencial dos serviços de saúde e a sua utilização pelo usuário, pois as pessoas têm direito à informação sobre sua saúde.
- II. O agente de vigilância sanitária pode utilizar a epidemiologia para o estabelecimento de prioridades, a alocação de recursos e a orientação programática de suas ações.
- III. A participação da comunidade é dispensável para o desenvolvimento das ações de vigilância sanitária, porém o agente deve respeitar o princípio da igualdade da assistência à saúde.
- IV. O agente de vigilância sanitária precisa estar atento à organização de atendimento público específico e especializado para mulheres e vítimas de violência doméstica em geral.

verifica-se que está(ão) correta(s)

- A) III, apenas.
- B) I e II, apenas.
- C) III e IV, apenas.
- D) I, II e IV, apenas.
- E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 39

A reciclagem do lixo doméstico é uma realidade socialmente transformadora em diversas comunidades brasileiras. Pensando em uma solução imediata ao impedimento da chegada de mosquitos para oviposição em águas paradas, advindas das águas servidas das residências, um grupo de alunos executou um projeto de reciclagem e reutilização do lixo em comunidade carente do entorno da escola e elaborou metas de ação prioritárias para intervenções visando melhorias. Além da grande quantidade de mosquitos, também chamaram atenção o número de crianças com doenças intestinais e a inexistência completa de saneamento básico. Foram utilizadas garrafas Pets como ação prioritária no projeto de reciclagem e reutilização de materiais. Com relação ao caso exposto e levando em consideração a sensibilidade da equipe com os dois principais problemas detectados na comunidade (doenças intestinais e proliferação de mosquitos), prioritariamente, as garrafas Pets foram utilizadas como

- A) um sistema de canalização das águas utilizadas pelas famílias, evitando o empocamento dessas águas.
- B) depósitos de água transformados em armadilhas para formas imaturas de mosquitos vetores de doenças.
- C) depósitos de água fervida e filtrada para serem utilizados pelas crianças doentes e saudáveis.
- D) um sistema de vedação nas frestas dos telhados, evitando o escoamento das águas das chuvas.
- E) um sistema de vedação das frestas das paredes, evitando a entrada de insetos nas residências.

QUESTÃO 40

Em uma creche houve um surto de diarreia pelo cólera em metade das crianças, diagnosticado pelos sinais clínicos e exame das fezes. Dois funcionários também apresentaram os sintomas da doença. A forma de contaminação por esse agente ocorre através de água e de alimentos contaminados. Considerando o caso exposto e vislumbrando a adoção de procedimentos que impeçam o aparecimento de novas pessoas doentes, as principais medidas preventivas são:

- A) desinfetar frutas e verduras utilizadas na dieta das pessoas da instituição e aumentar a dosagem de cloro no reservatório de água da creche.
- B) aumentar a dosagem de cloro no reservatório de água da creche e desinfecção de alimentos.
- C) eliminar os insetos vetores mecânicos como moscas domésticas e ferver e filtrar água.
- D) ferver e filtrar água, higiene pessoal e cuidados na desinfecção dos alimentos.
- E) tratar as crianças e os funcionários da creche e higiene pessoal.



ATENÇÃO!

O candidato está **proibido** de **destacar** esta folha com o **gabarito**, sob pena de **eliminação** do processo. Somente o **Fiscal de Sala** está autorizado a fazer isso no momento da saída do candidato em definitivo do Local de Prova.

Gabarito do Candidato

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	

EDITAL Nº 01/2017 – Município de Roteiro/AL

7.1. A COPEVE/UFAL divulgará o gabarito preliminar, juntamente com as Provas Objetivas, no endereço eletrônico: www.copeve.ufal.br, na data provável de **26/12/2017**, a partir das 21h00.

GABARITO OFICIAL

www.copeve.ufal.br

REALIZAÇÃO



www.ufal.edu.br



Você confia no resultado!

www.copeve.ufal.br



FUNDEPES
Fundação Universitária de Desenvolvimento
de Extensão e Pesquisa

www.fundepes.br



Município de Roteiro - Alagoas